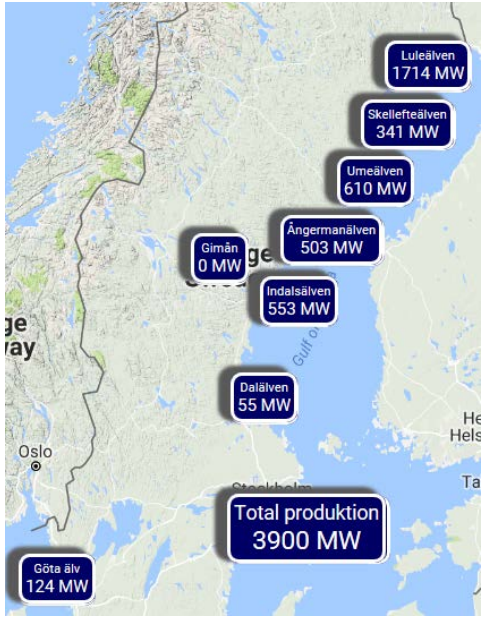


HAR ENERGIÖVERENSKOMMELSEN SÄKERSTÄLLT LÅNGTIDSDRIFT AV KÄRNKRAFTEN?

Mats Ladeborn

BA GENERATION – JUST NU: 11.100 MW

Söndag 2 april 20.30

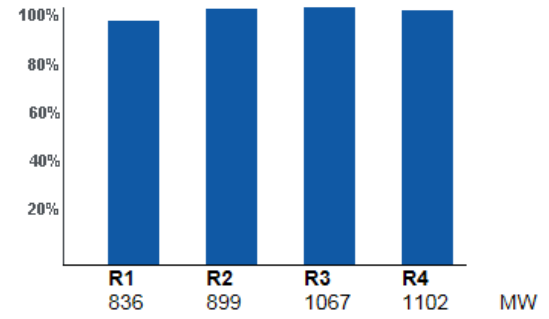


69 % av Sveriges förbrukning

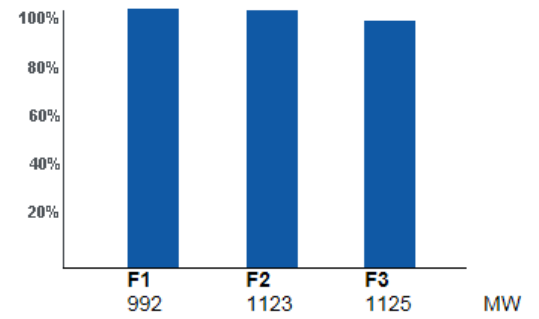
5.600 ton CO₂/h
i reduktion

2017-04-02 kl. 20:28

Ringhals



Forsmark

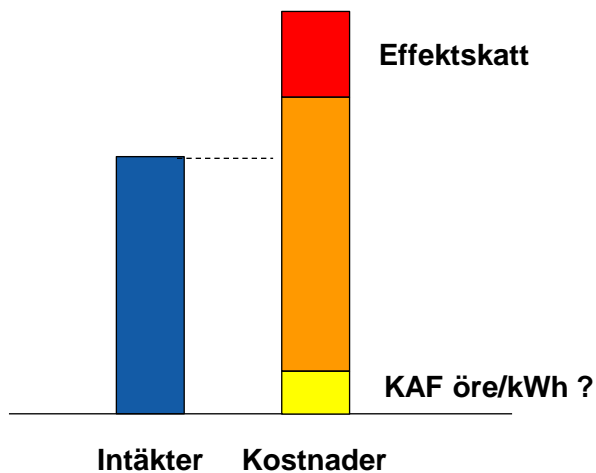


ENERGIÖVERENSKOMMELSEN

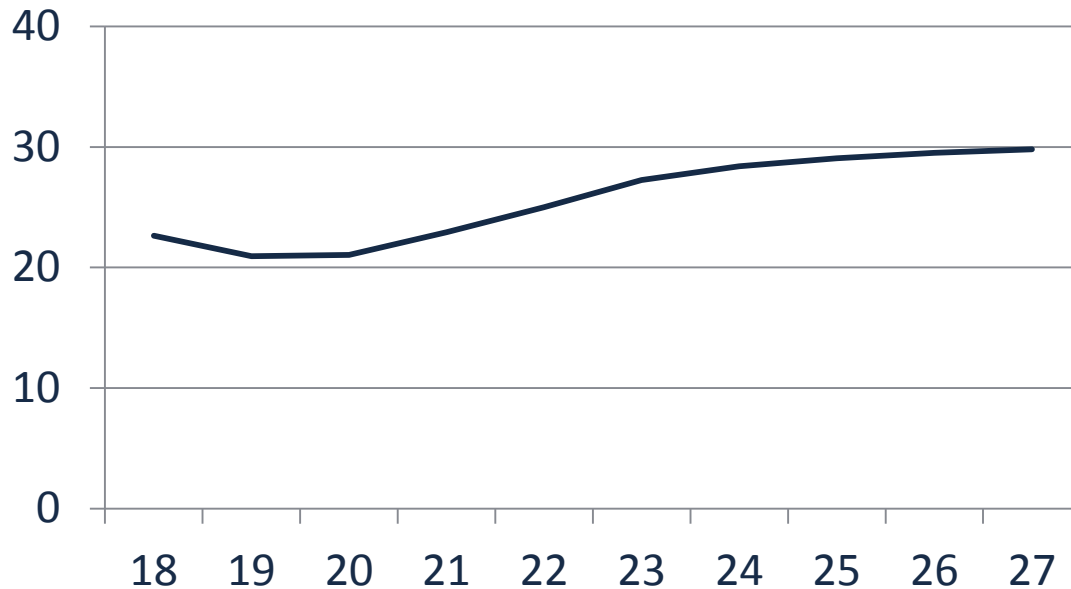


- 100% förnybart 2040
- Kärnkraftsskatten tas bort
- Vattenkraftens fastighetsskatt likställs med övriga kraftslag
- Kärnavfallsfondens placeringsstrategi ses över
- Kärnavfallsfondens inbetalningstid ses över
- Nya elcertifikat till 18 TWh förnyelsebart
- Ökad överföringskapacitet till omvärlden

HAR DETTA SÄKERSTÄLLT LÅNGTIDSDRIFTEN?



El-pris: Eur/MWh



NASDAQ COMP Daily fix 28 mars

HAR DETTA SÄKERSTÄLLT LÅNGTIDSDRIFTEN?



SVENSK KÄRNKRAFT HAR EN VIKTIG ROLL



Nordeuropas batteri



Kablar till omvärlden



Prosumers



Brygga framåt



EL
möjliggör



Konkurrensfaktorer



Intermittent produktion



VATT Gemensamma mål



Nya konsumenter

MYCKET SPÄNNANDE FRAMFÖR OSS

- Affärsmässigt köra våra reaktorer in på 2040-talet
 - Förvaltningsfas
 - Åldringsfrågor viktiga
 - Säker och stabil drift
- Installera OBH
- Utöka CLAB, bygga ett slutförvar
- Förbereda Ringhals för stängning av R1 och R2



